

VF-25F/S

SUPER MESSIAH

"MACROSS FRONTIER"

マクロス Frontier

スーパーパーツを装着したVF-25は最大加速の向上、最大兵器搭載量の増加、装甲システムの強化を同時に可能としている。

以前は機体開発後に性能向上用の追加兵装として開発製造されていた「スーパーパーツ」であるが、VF-25では機体の基本的拡充システムとして開発初期より並行して開発が進められてきた。各ユニットは化学反応ロケットエンジンと燃料タンク、ミサイルランチャー、追加装甲パネルなどで構成されている。

主にスーパーパーツは緊急迎撃任務などの初期大加速/大火力を要求されるミッション用に開発されたものであり、そのために十分な稼働時間が確保されている。しかし、スーパーパーツはその大火力や装甲強度ゆえに迎撃任務以外にも転用されることもあり、その場合にはいかに有効に、限りある燃料を使うかパイロットの技量が問われることになる。

スーパーパーツを装備したVF-25は機体とブースターロケットの合計推力によって最大初期加速15G+を発揮するが、スーパーパーツの化学ロケット燃料を消費するにつれて総重量が軽くなる。ミサイルなどを撃ち尽くした状態では更に機体総重量が軽くなるため、最終的には機体設計限界強度に近い25G+の加速となる。

VF-25にはハイパーマニューバシステムが搭載されており、短時間なら高G下でもコックピット内をパイロットが生存し機体を制御出来るGに押さえ込むことが可能となったため、この強力なスーパーパーツはその実力を発揮出来るようになった。

機体よりも強固なエネルギー転換装甲となるように増幅システムを組み込んだ追加装甲は、限界を超える攻撃にさらされた場合リアクティブアーマーとして作動し、機体を守るように設計されている。

■データ (スーパーパーツ)

型式番号: SPS-25S/MF25

開発: 新星インダストリー社

標準運用重量: 28t (ロケット燃料約15t、マイクロミサイルポッドなどの重量を含む)

初期最大加速: 約15G

メインブースターエンジン: SLE-7A
(五菱重工製) × 4

サブブースターエンジン: SLE-3A
(五菱重工製) × 1

ブースターエンジンの合計最大推力: 2,940kN

高機動バーニアエンジン: SLE-1C
(五菱重工製) × 10

武装: ビフォーズマイクロミサイル3連装ランチャーCMM-3A×2/ラミントン近接マイクロミサイルCIWSランチャーポッドHMM-5A×2/インテーク装甲ユニット(可動式マイクロミサイルCIWSコンテナユニット×2含む)×2/主マニピュレーター用追加装甲ユニット×2/エンジンブロック追加装甲ユニット×2/股間接部装甲ユニット×1/尾部ブースターユニット×1



27

©2007 ビックウエスト/マクロスF製作委員会・MBS

1:72

VF-25F/S スーパー メサイア“マクロスF”

Hasegawa
Hobby kits

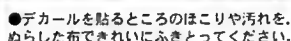
●パッケージの写真・イラストと商品とは多少異なりますのでご了承ください。



* 12才以下の方が組み立てる時は、保護者もお読みください。

1. 組み立てにモデルです。作る前に組み立てて説明書をお読みください。
2. 部品を取り出した後のビニール袋は、小さな子供が覗かへばったり、飲み込んだりすると大変な事故が起きますので、破け捨ててください。
3. 部品ははやくはやくに切り取り、切り取ったクズはゴミ箱に入れてください。
4. 部品ははやくはやくと組んでいく所が有りますので使用目的以外では、絶対に遊ばないでください。特に小さいお子様のいる家庭では注意してください。
5. 小さな部品が有りますので、壊れて飲み込まないようにしてください。
6. 特に小さいお子様のいる家庭では注意してください。
7. 部品の組立、組み、バラ、ヤスリ等を不用意に取り扱うと、刃先等で怪我の恐れがあります。12才以下の方は、保護者の指導のもとに取り扱ってください。
8. 接着剤、塗料を使用する場合は、下記に注意してください。
 - 極めて密閉した室内では使用しないでください。中毒の恐れがあります。
 - 火の近くでの使用は絶対に止めてください。引火の恐れがあります。接着剤、塗料は目や口に入れないでください。
 - 誤って目や口に入ったら、すぐに大量の水で洗い流して、医師に相談してください。
9. 工具、接着剤、塗料、電池等を使用する場合は、その説明書の注意事項をよく読んで正しく使用してください。

▶ 動画でご紹介
Featured in the video



●貼りたいデカールを台紙ごとハサミで切りとり、1枚づつ水またはぬるま湯に台紙を下にして10秒くらい浮かべます。



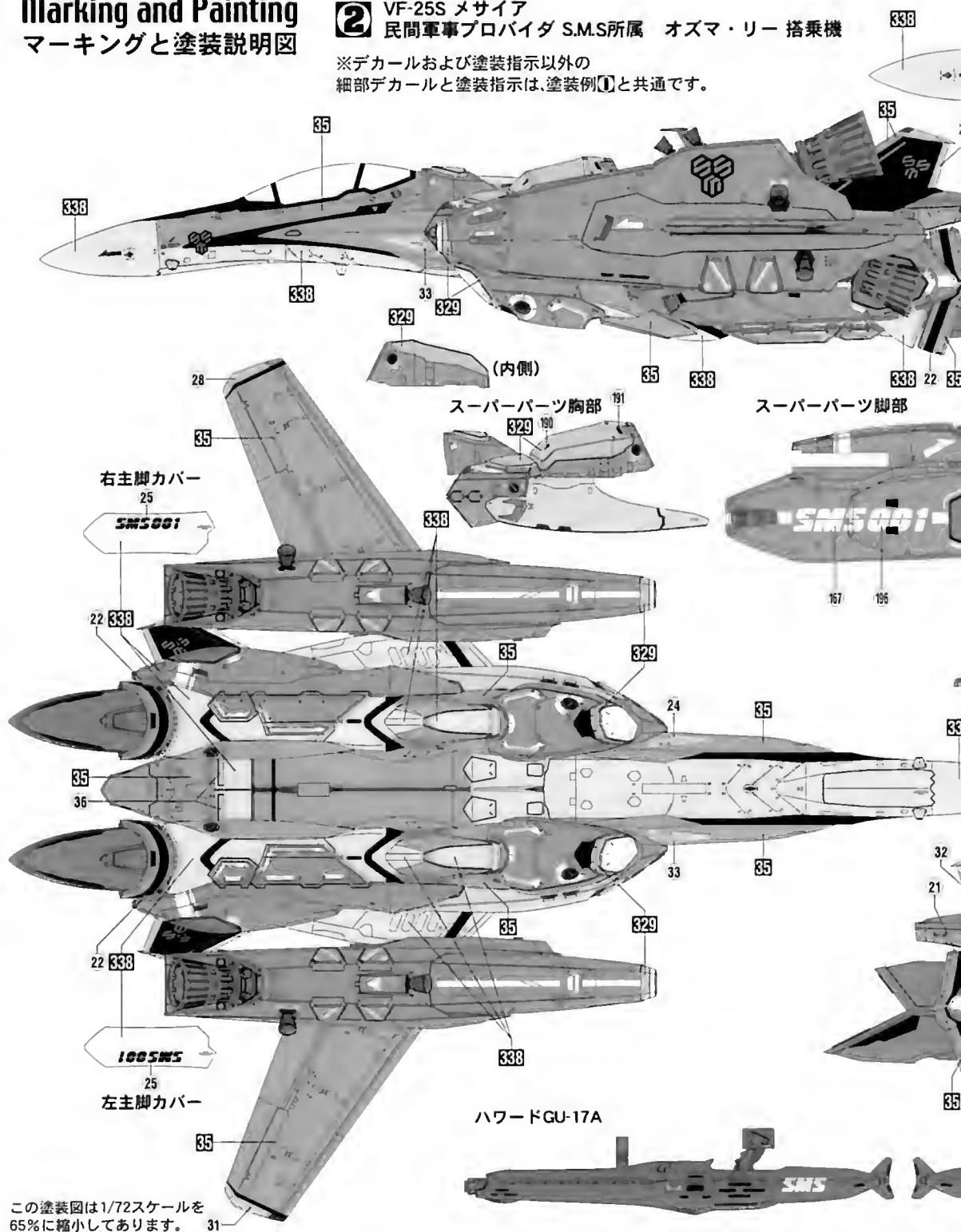
● 水から出したらタオルの上にのせ。指先でデカールが動くか確かめた後、貼るところにおいて静かに台紙をずらします。

● 指先に少し水をつけて正確な位置にデカルを動かした後は、よく水を吸う。布でデカル内側の水を拭き、気泡を押します。

●デカールが完全に乾いたら少し水をつけた布で。デカールのまわりのノリをふきとります。

2 VF-25S メサイア
民間軍事プロバイダ S.M.S所属 オズマ・リー 搭乗機

※デカールおよび塗装指示以外の
細部デカールと塗装指示は、塗装例①と共通です。



この塗装図は1/72スケールを65%に縮小してあります。

※クリアーコートを行う際は各自の責任で行ってください。

©2007 ビックウエスト/マクロスF製作委員会・MBS

スーパーパーツ主翼部
(左内側)

329 35 34 27 43 23 21 156 329 190 338 28 191 26 35 29 157 329 190 35 191 30 41 42 32 35 329 38 (内側) 329 191 190 329 35 24 338 22 338 35 338 35 105 1 331

スーパーパーツ主翼部
(右内側)

スーパーパーツ脚部

スーパーパーツ胸部

AMM-101アスブ

■余分なデカールはご自由にお使いください。

©2007 ビックウエスト/マクロスF製作委員会・MBS

スーパーパーツ主翼部
(左内側)

329 35 34 27 43 23 21 156 329 190 338 28 191 26 35 29 157 329 190 35 191 30 41 42 32 35 329 38 (内側) 329 191 190 329 35 24 338 22 338 35 338 35 105 1 331

スーパーパーツ主翼部
(右内側)

スーパーパーツ脚部

スーパーパーツ胸部

AMM-101アスブ

■余分なデカールはご自由にお使いください。

©2007 ビックウエスト/マクロスF製作委員会・MBS

スーパーパーツ主翼部
(左内側)

329 35 34 27 43 23 21 156 329 190 338 28 191 26 35 29 157 329 190 35 191 30 41 42 32 35 329 38 (内側) 329 191 190 329 35 24 338 22 338 35 338 35 105 1 331

スーパーパーツ主翼部
(右内側)

スーパーパーツ脚部

スーパーパーツ胸部

AMM-101アスブ

■余分なデカールはご自由にお使いください。

©2007 ビックウエスト/マクロスF製作委員会・MBS

スーパーパーツ主翼部
(左内側)

329 35 34 27 43 23 21 156 329 190 338 28 191 26 35 29 157 329 190 35 191 30 41 42 32 35 329 38 (内側) 329 191 190 329 35 24 338 22 338 35 338 35 105 1 331

スーパーパーツ主翼部
(右内側)

スーパーパーツ脚部

スーパーパーツ胸部

AMM-101アスブ

■余分なデカールはご自由にお使いください。

©2007 ビックウエスト/マクロスF製作委員会・MBS

スーパーパーツ主翼部
(左内側)

329 35 34 27 43 23 21 156 329 190 338 28 191 26 35 29 157 329 190 35 191 30 41 42 32 35 329 38 (内側) 329 191 190 329 35 24 338 22 338 35 338 35 105 1 331

スーパーパーツ主翼部
(右内側)

スーパーパーツ脚部

スーパーパーツ胸部

AMM-101アスブ

■余分なデカールはご自由にお使いください。

©2007 ビックウエスト/マクロスF製作委員会・MBS

スーパーパーツ主翼部
(左内側)

329 35 34 27 43 23 21 156 329 190 338 28 191 26 35 29 157 329 190 35 191 30 41 42 32 35 329 38 (内側) 329 191 190 329 35 24 338 22 338 35 338 35 105 1 331

スーパーパーツ主翼部
(右内側)

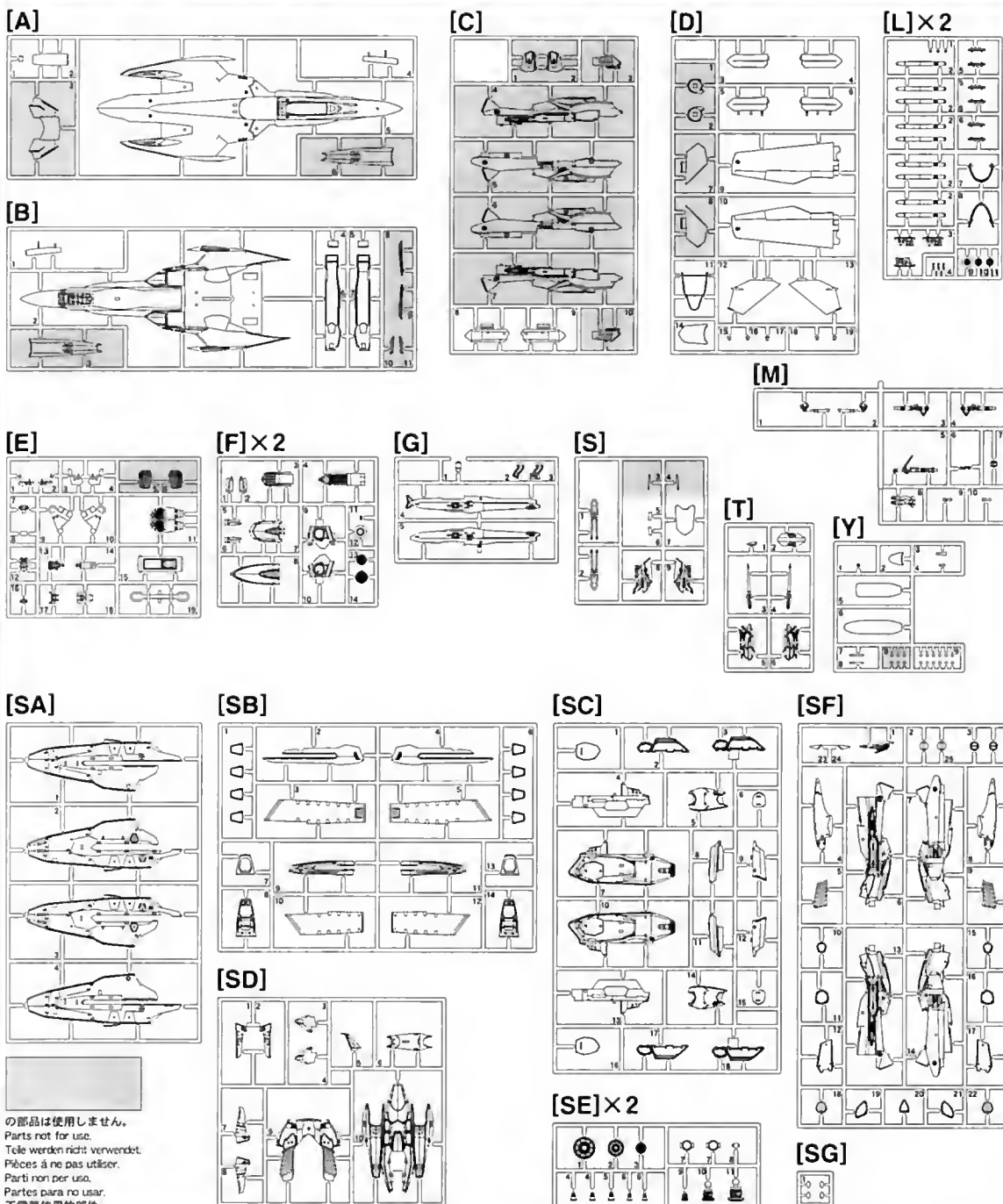
スーパーパーツ脚部

スーパーパーツ胸部

AMM-101アスブ

■余分なデカールはご自由にお使いください。

切り取ってください。 どちらかを選んでください。 ★ デカールをはってください。 ! 注意してください。 ✕ 接着しないでください。 x2 2組つくってください。



クリアーパーツについて
TF1 ミラーフィニッシュ
TF25 両面粘着シート超透明50μm

●クリアーパーツは裏面に銀塗装をするか、別売りのTF1 ミラーフィニッシュを貼ってから、TF25 両面粘着シート超透明50μmで接着すると、彫刻がクッキリ現れ、輝きに差が出ます。

このキットには接着剤は入っていないので別にお求めください。

使用する塗料一覧 塗料指定の [H] はGSクレオス・Mr. カラー、H [1] は水性ホビーカラーの番号です。

1	H [1]	ホワイト (白)	79	H [23]	シャインレッド
2	H [2]	ブラック (黒)	80	H [35]	コバルトブルー
3	H [8]	シルバー (銀)	137	H [77]	タイヤブラック
13	H [53]	ニュートラルグレー	138		クリアーグリーン
28	H [18]	黒鉄色	307		グレー-FS36320
33	H [12]	つや消しブラック	311		グレー-FS36622
35	H [61]	明灰白色 (三菱系)	315		グレー-FS16440
47	H [90]	クリアーレッド	316		ホワイトFS17875
49	H [92]	クリアーオレンジ	328		ブルー-FS15050
50	H [93]	クリアーブルー	329		イエロー-FS13538
61	H [76]	焼鉄色	331		ダークシーグレー-BS381C/638
64	H [16]	ルマングリーン (黄緑)	338		ライトグレー-FS36495
67	H [39]	パープル (紫)	CR1		色ノ源 シアン
74		エスペリオリティーブルー	CR2		色ノ源 マゼンタ

For Japanese use only.
●部品請求をされる方は、あなたの氏名、住所、郵便番号、電話番号を1字ずつはっきり書いて、下のカードと共に申し込みにください。
※ハセガワは、ご本人の同意がある場合を除き、個人情報を第三者に開示することはありません。
●「部品請求カード」1枚につき1キット分のパーツの請求を受けることができます。
●下記の価格は予告なく変更する場合もありますのでご了承ください。

— 部品請求カード —

27 1:72 VF-25F/S スーパー メサイア "マクロスF"

部品を紛失したり、破損される方は、このカードの必要部品の○でかみ取りを現金書留または郵便小為替で当社サービス係までお申込みください。(表示の価格は全て一枚分です)

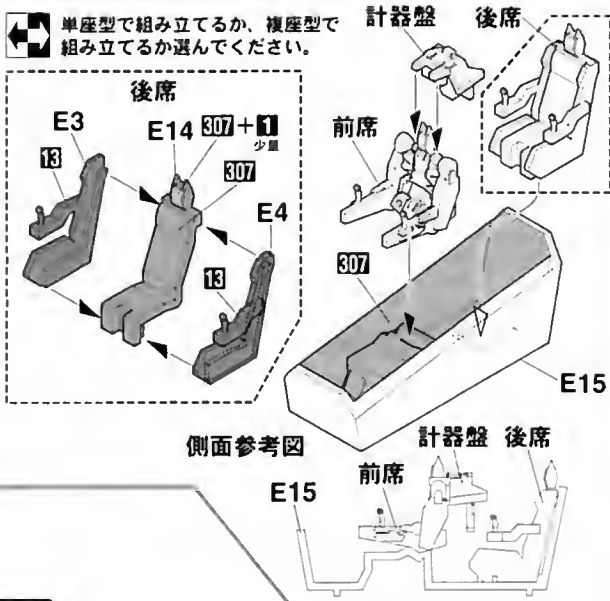
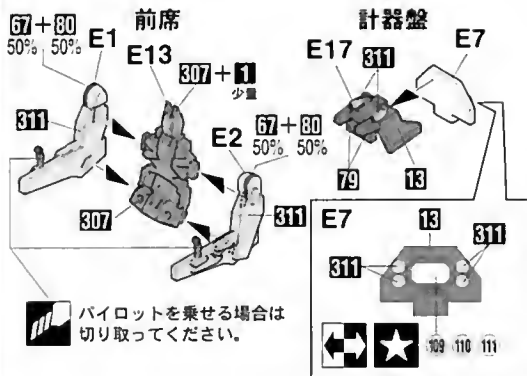
A 部品.....1,000円	L 部品.....800円	S C 部品.....1,000円
B 部品.....1,000円	M 部品.....700円	S D 部品.....1,000円
C 部品.....1,000円	S 部品.....600円	S E 部品.....800円
D 部品.....1,000円	T 部品.....600円	S F 部品.....1,000円
E 部品.....800円	Y 部品.....600円	S G 部品.....600円
F 部品.....800円	S A 部品.....1,000円	デカール.....1,800円
G 部品.....600円	S B 部品.....1,000円	

1511 ART No.27

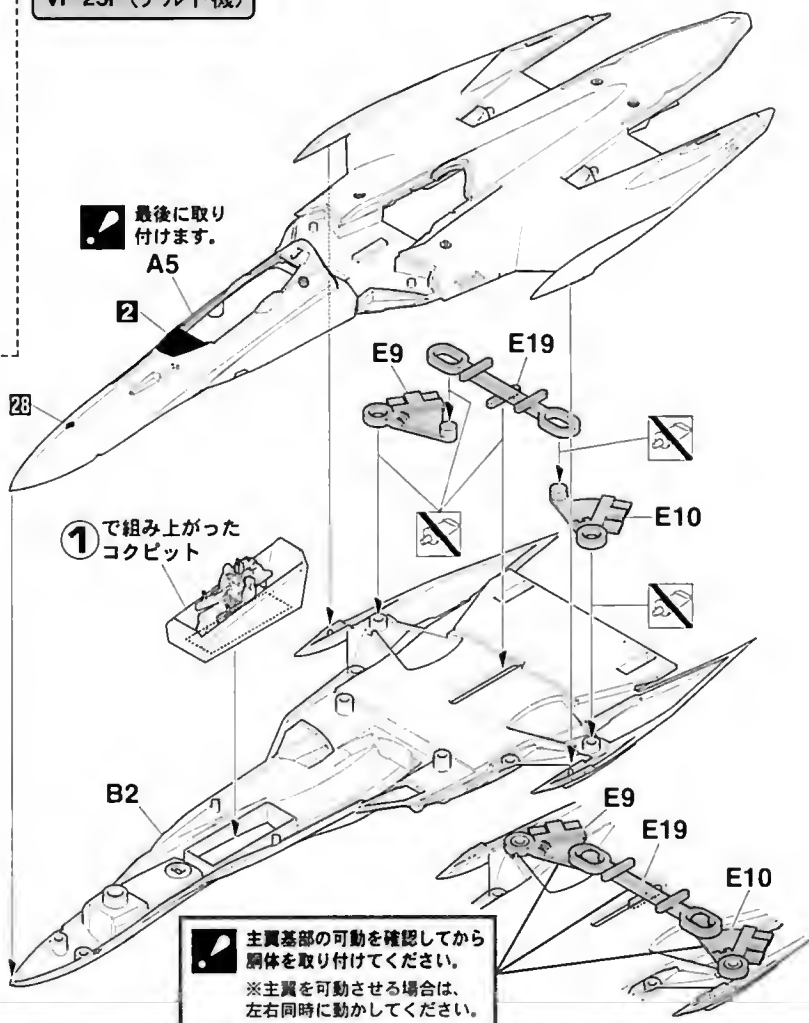
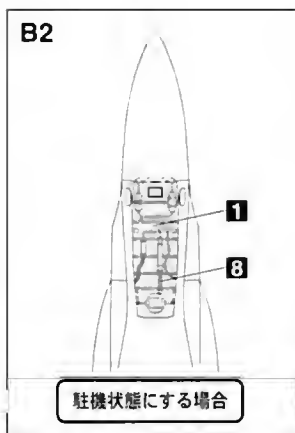
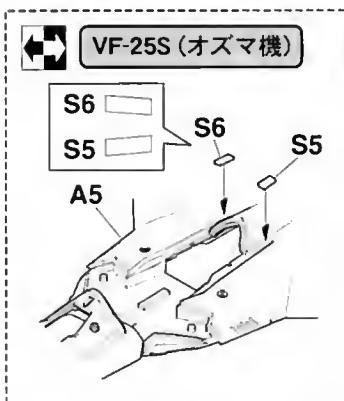
株式会社ハセガワ
静岡県焼津市八幡3-1-2 〒425-8711 TEL (054) 628-8241
HASEGAWA CORPORATION
3-1-2 Yagusu, Yaizu, Shizuoka. 425-8711 Japan.

※組み立ては、VF-25F (アルト機)、VF-25S (オズマ機) のどちらかを選択して、作業を進めてください。

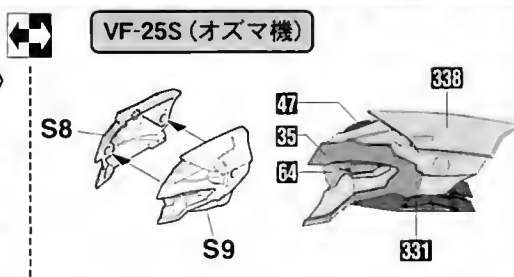
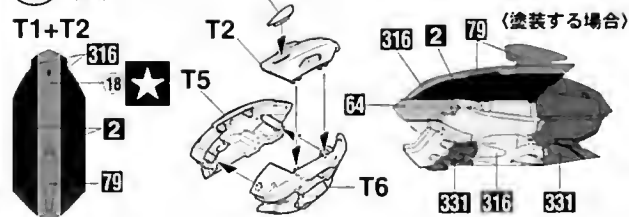
1 コクピットの組み立て



2 胴体の組み立て

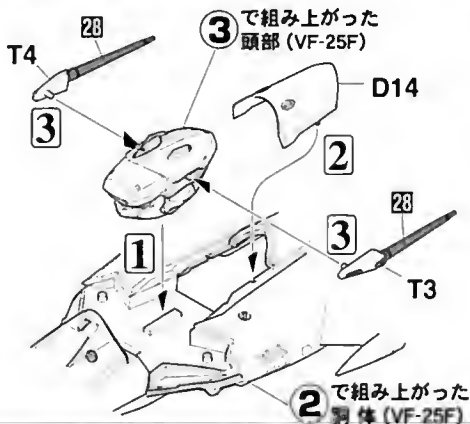


3 頭部の組み立て



④ 頭部の取り付け VF-25F (アルト機)

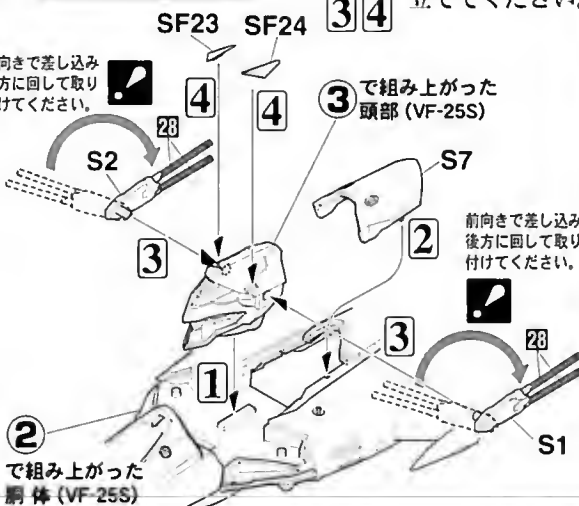
①②③ の番号順に組み立ててください。



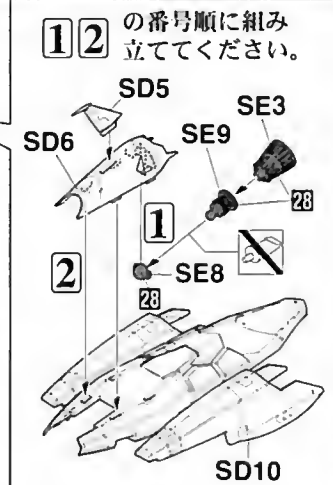
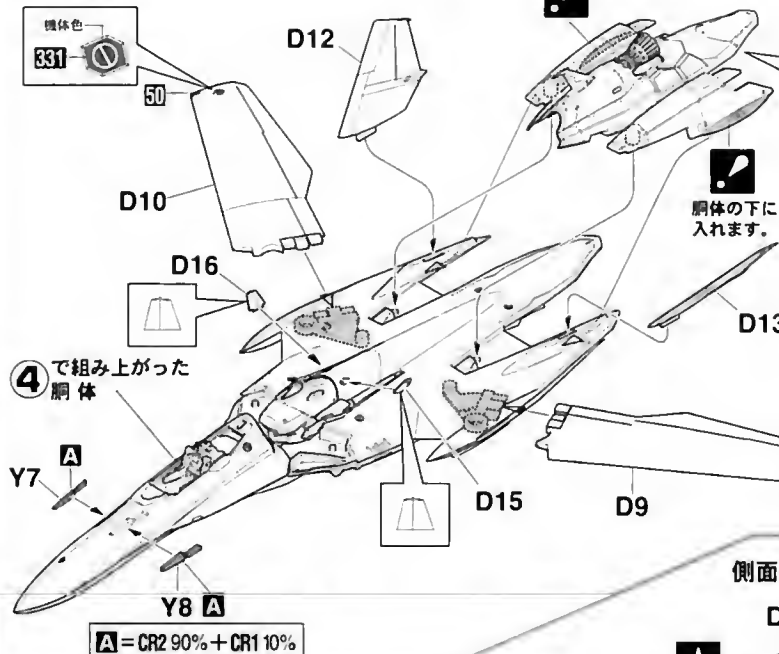
VF-25S (オズマ機)

①②③④ の番号順に組み立ててください。

前向きで差し込み
後方に回して取り
付けてください。

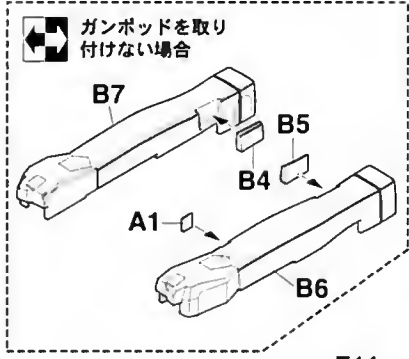


⑤ 主翼と尾翼の取り付け

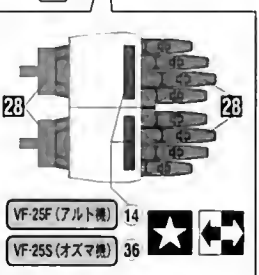
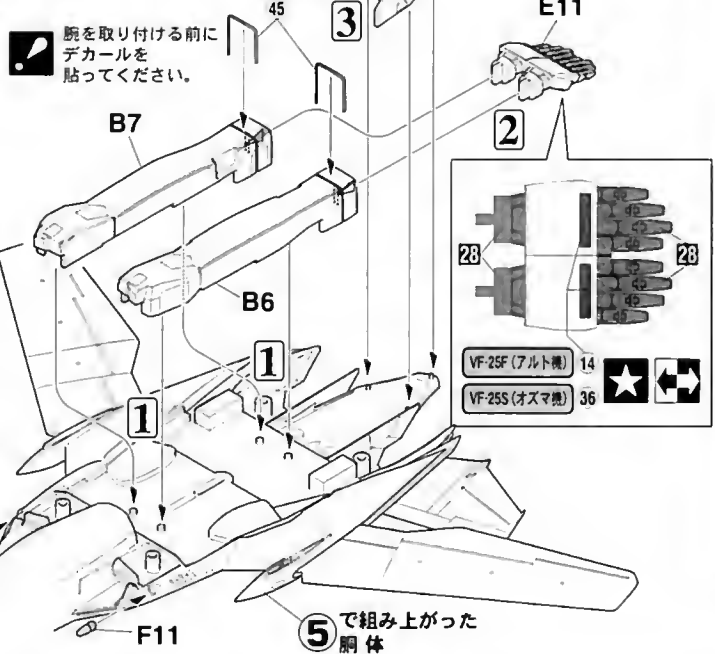


⑥ 腕の取り付け

①②③ の番号順に組み立ててください。



腕を取り付ける前に
デカールを
貼ってください。



7 前脚の組み立て

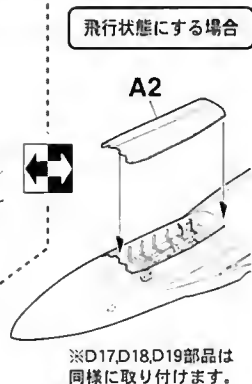
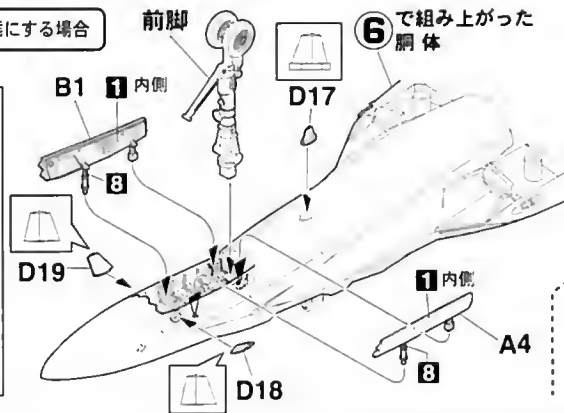
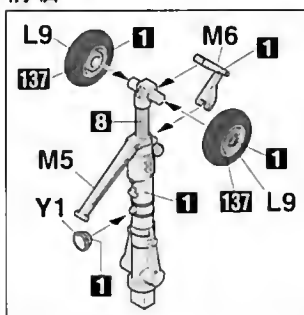
駐機状態にする場合

前脚

6で組み上がった胴体

飛行状態にする場合

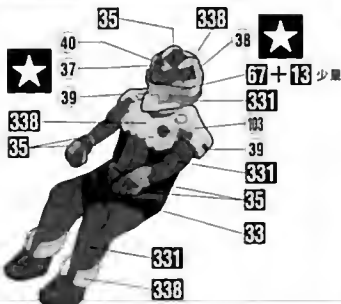
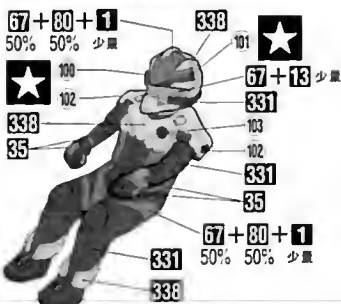
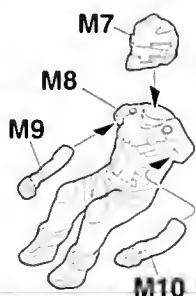
前脚



8 パイロット

VF-25F (早乙女アルト)

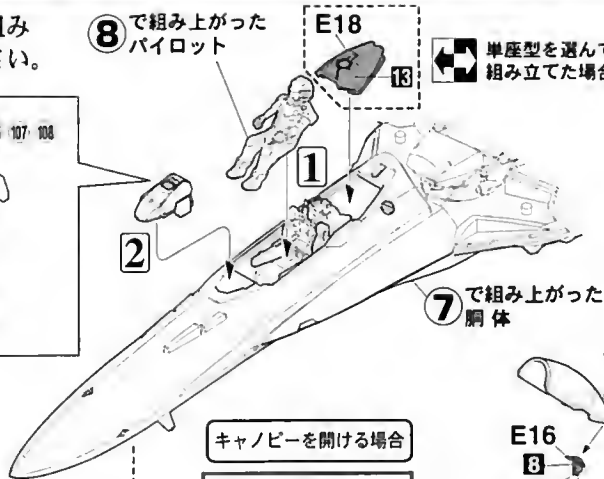
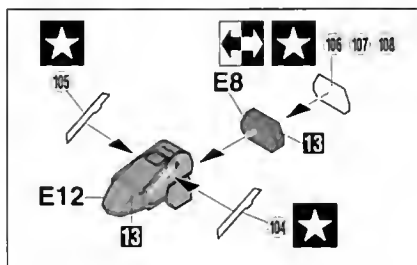
VF-25S (オズマ・リー)



9 キャノピー 12の番号順に組み立ててください。

8で組み上がったパイロット

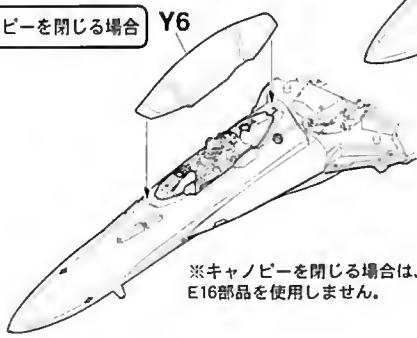
単座型を選んで組み立てた場合



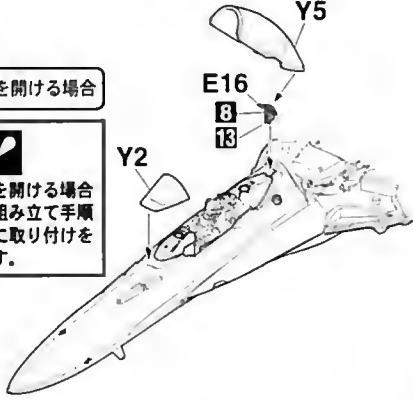
キャノピーを閉じる場合

キャノピーを開ける場合

キャノピーを開ける場合は、以降の組み立て手順の一番最後に取り付けをお勧めします。



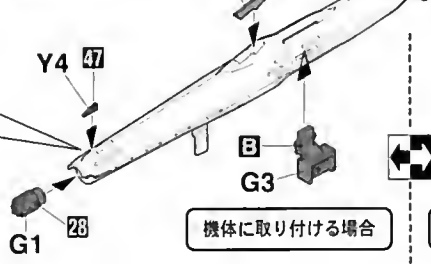
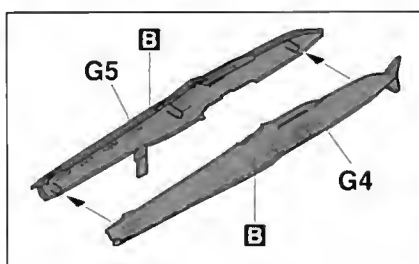
※キャノピーを閉じる場合は、E16部品を使用しません。



10 ガンポッドの組み立て

B=7450%+6750%

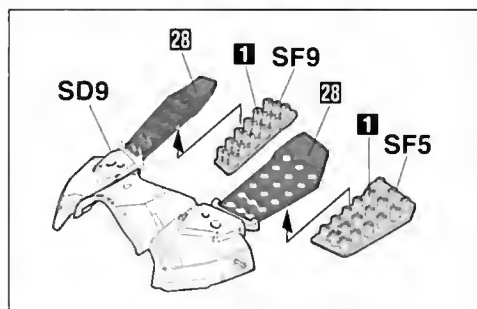
Y3 138



機体に取り付ける場合

機体に取り付けない場合

11 スーパーパーツ胸部の組み立て



※18カ所の先端に貼ってください。



186

SD1

SD7

SD8

SD2

※18カ所の先端に貼ってください。

SF12, SF17部品を開いて組み立てることができます。



SF17

SF12



VF-25S (オズマ機)

329

VF-25S (オズマ機)

329

VF-25F (アルト機)

729

VF-25F (アルト機)

729

※内側

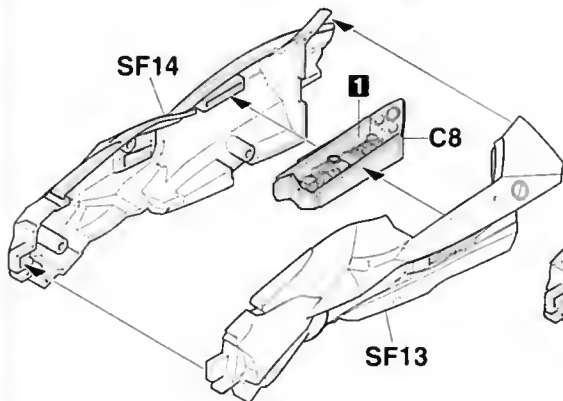
SF21

SF20

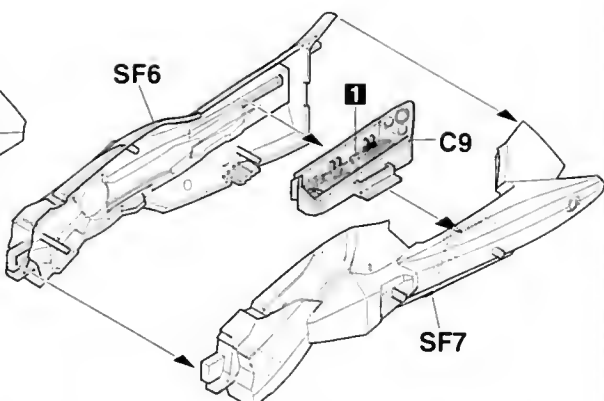
SF19

13 エンジンの組み立て

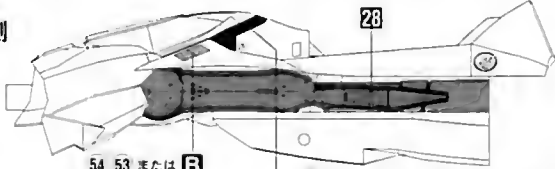
エンジン 左側



エンジン 右側



内側



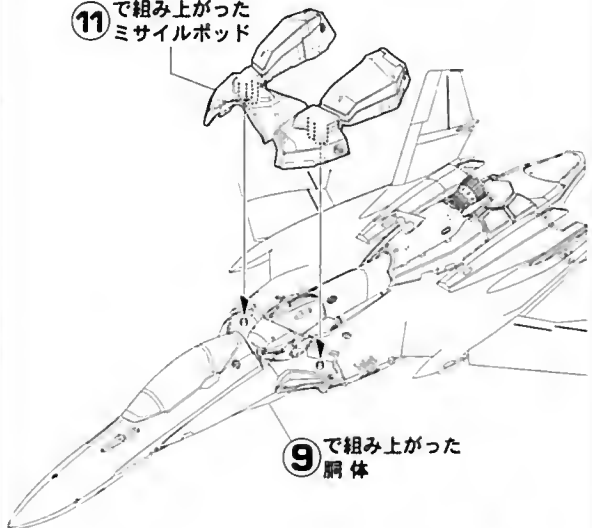
54 53 または B
右 左



B = 74 50% + 67 50%

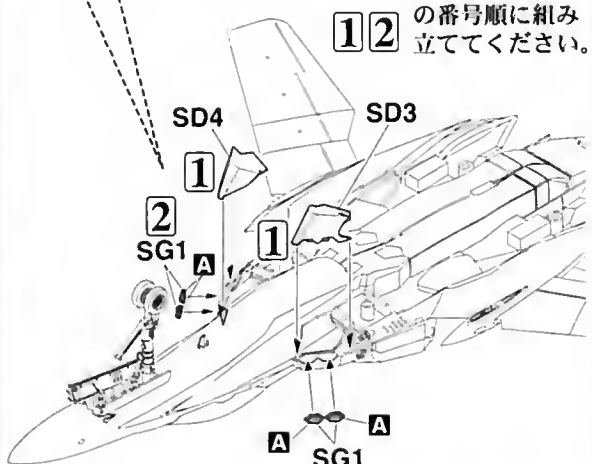
12 スーパーパーツ胸部の取り付け

11で組み上がったミサイルボッド



9で組み上がった胴体

12の番号順に組み立ててください。

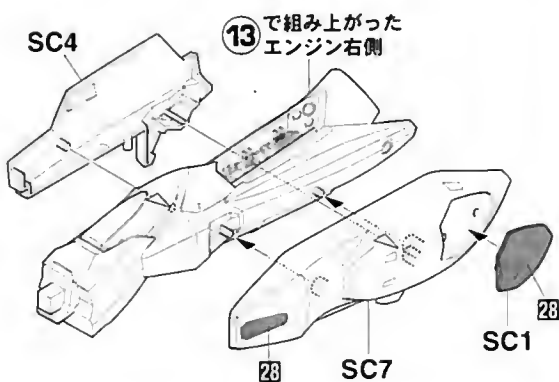
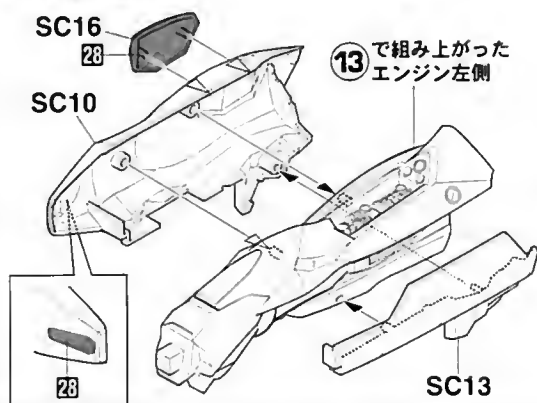


A = CR2 90% + CR1 10%

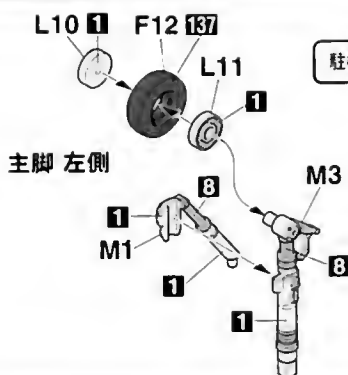
14 スーパーパーツ
脚部の組み立て

エンジン 左側

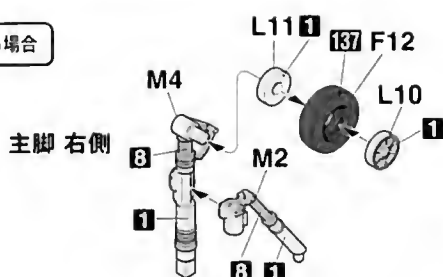
エンジン 右側



15 主脚の
組み立て



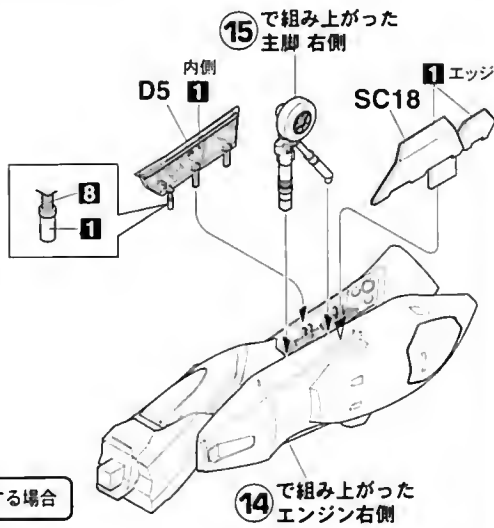
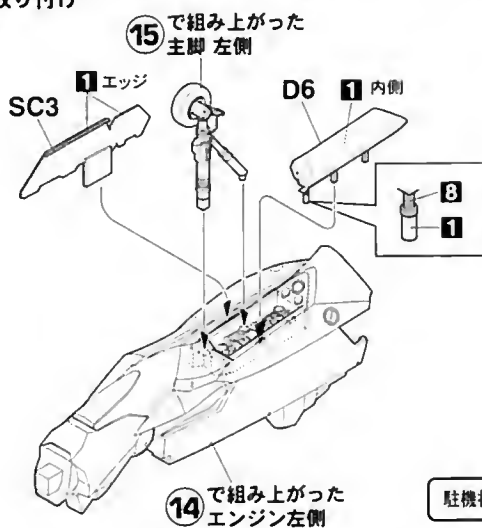
駐機状態にする場合



16 主脚とカバーの
取り付け

エンジン 左側

エンジン 右側



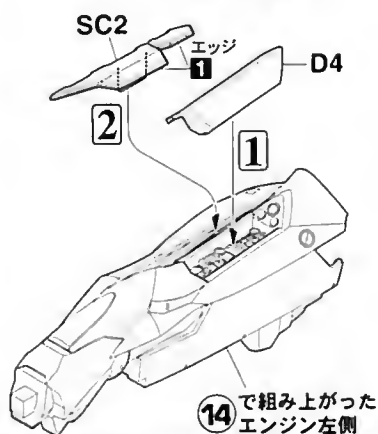
駐機状態にする場合



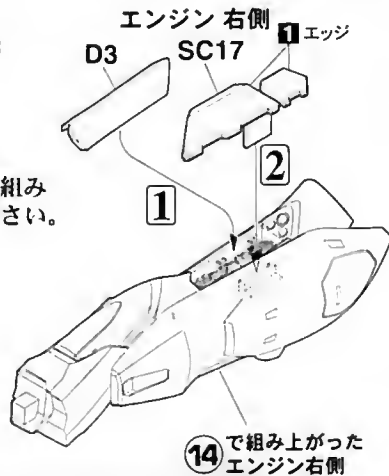
飛行状態にする場合

エンジン 左側

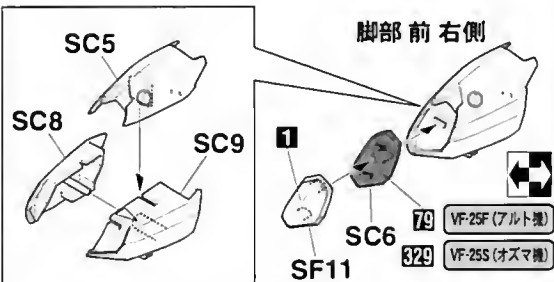
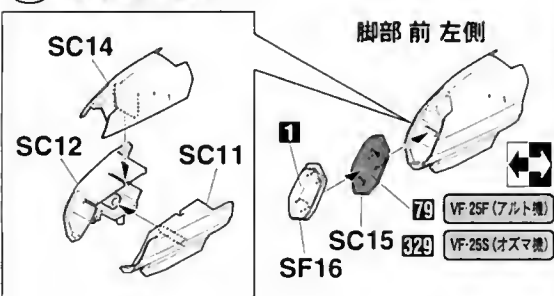
エンジン 右側



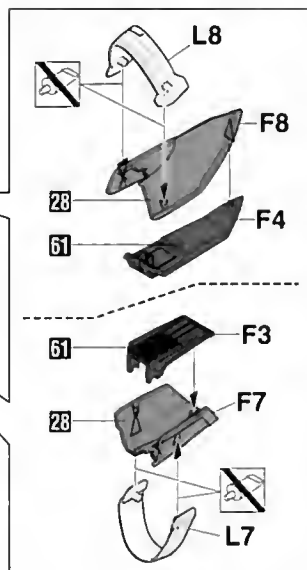
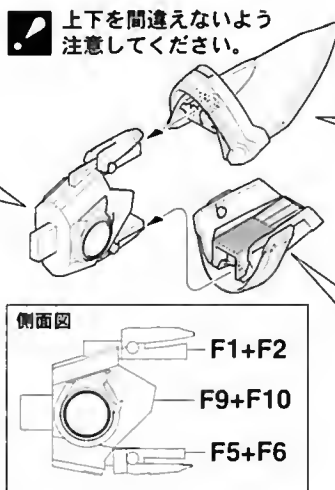
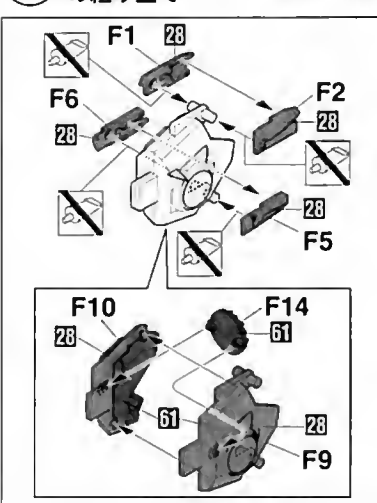
12 の番号順に組み
立ててください。



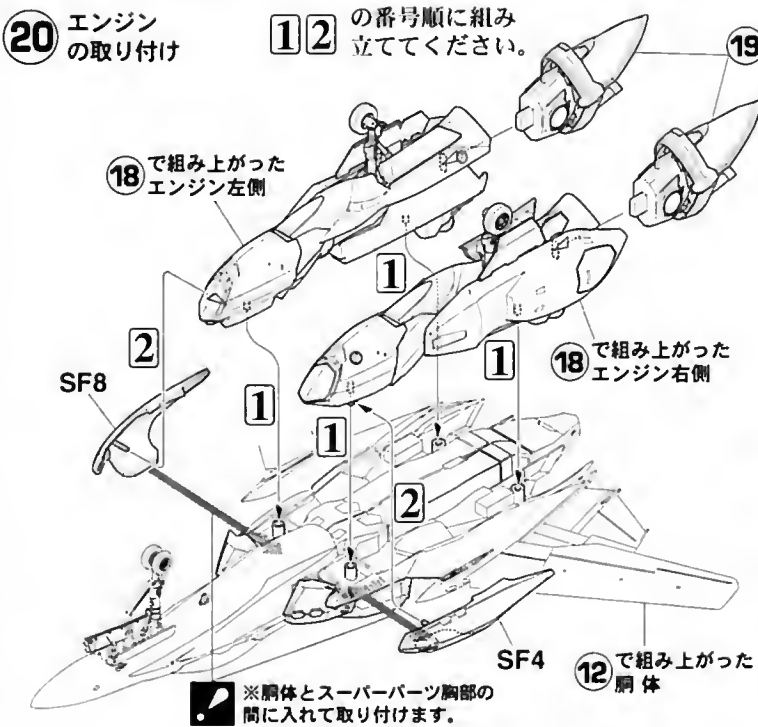
17 スーパーパーツ
脚部 前の組み立て



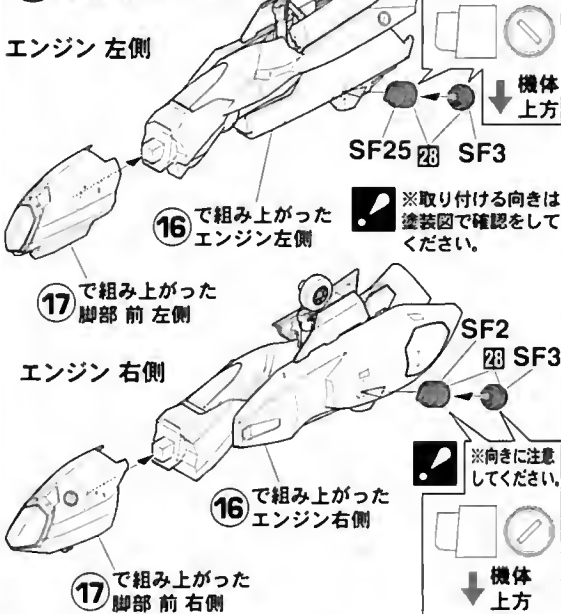
①9 ベクタードノズルの組み立て



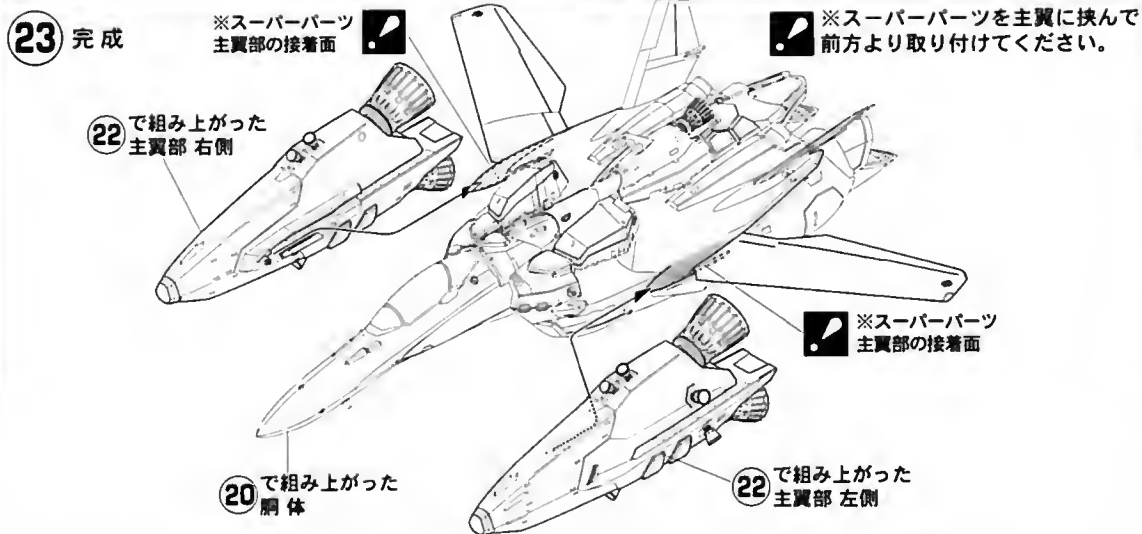
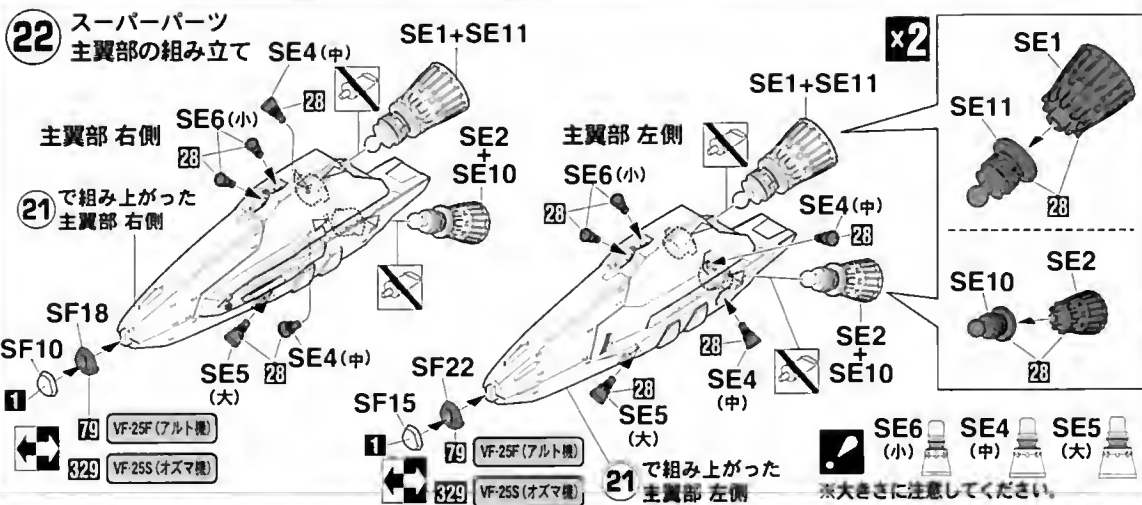
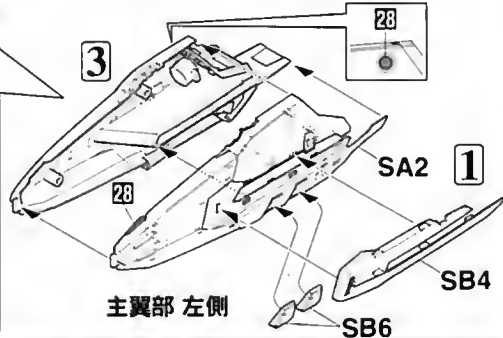
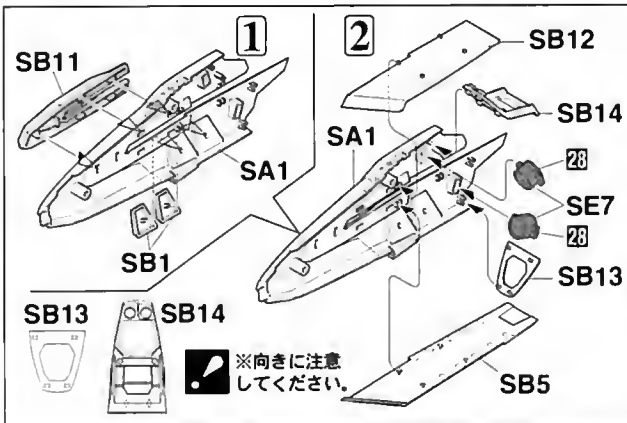
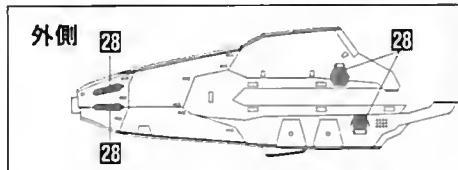
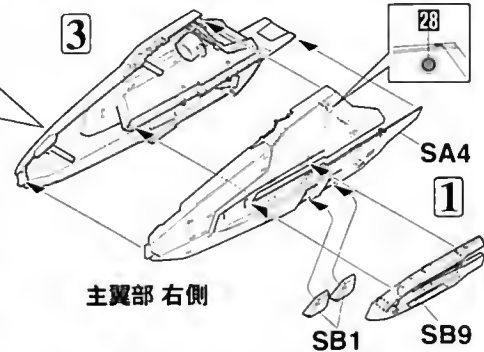
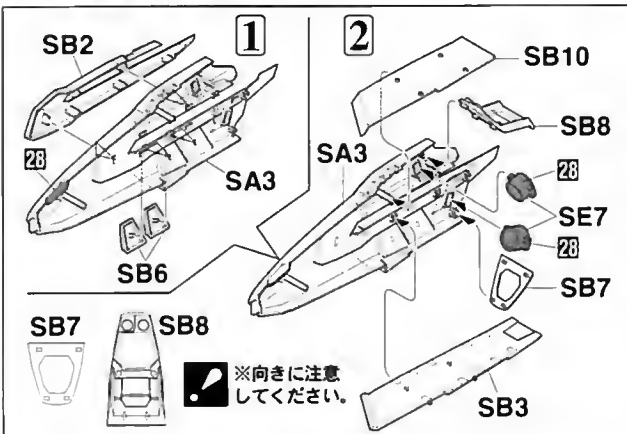
20 エンジンの取り付け



18 スーパーパーツ
脚部 前の取り付け



- 21** スーパーパーツ 主翼部の組み立て
- 1 SA3,SA1とSA4,SA2の外装に各パーツを取り付けます。
- 2 SA3,SA1の内側に各パーツを片側のみ取り付けます。
- 3 かん合部に注意してSA4,SA2を慎重に取り付けてください。



Marking and Painting マーキングと塗装説明図

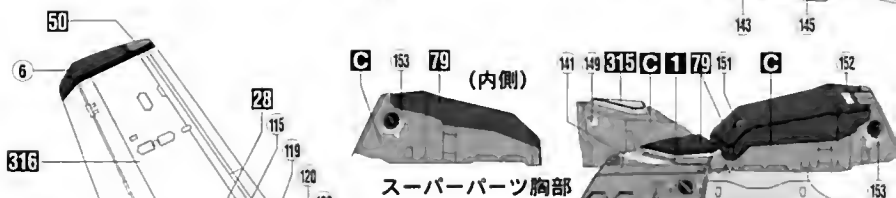
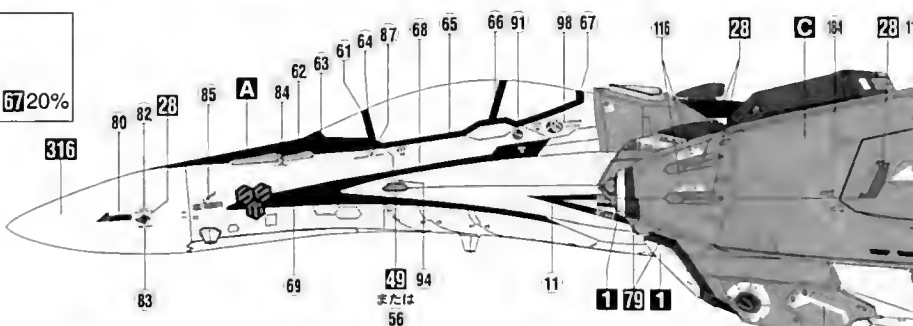
① VF-25F メサイア
民間軍事プロバイダ S.M.S所属 早乙女 アルト 搭乗機

A = CR2 90% + CR1 10%

B = 74 50% + 67 50%

C = 13 50% + 32 30% + 67 20%

SIDE VIEW



スーパーパーツ胸部

